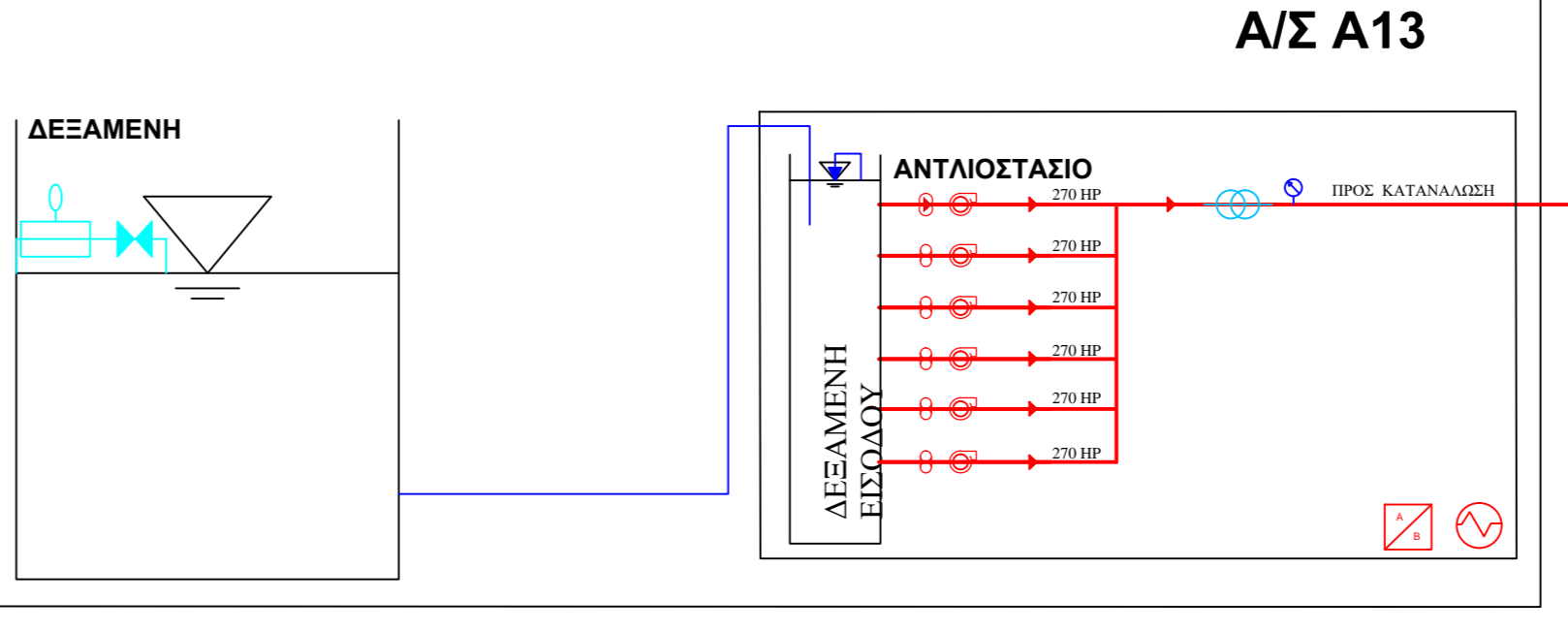
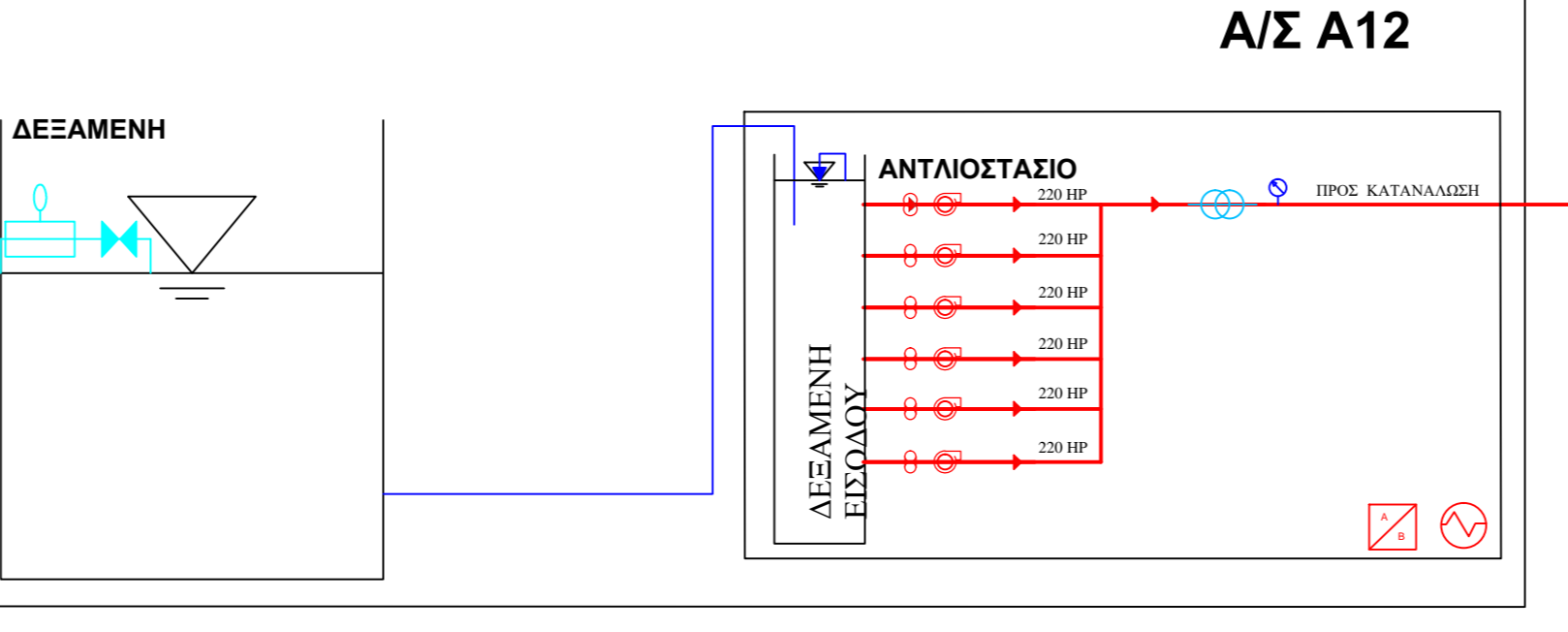
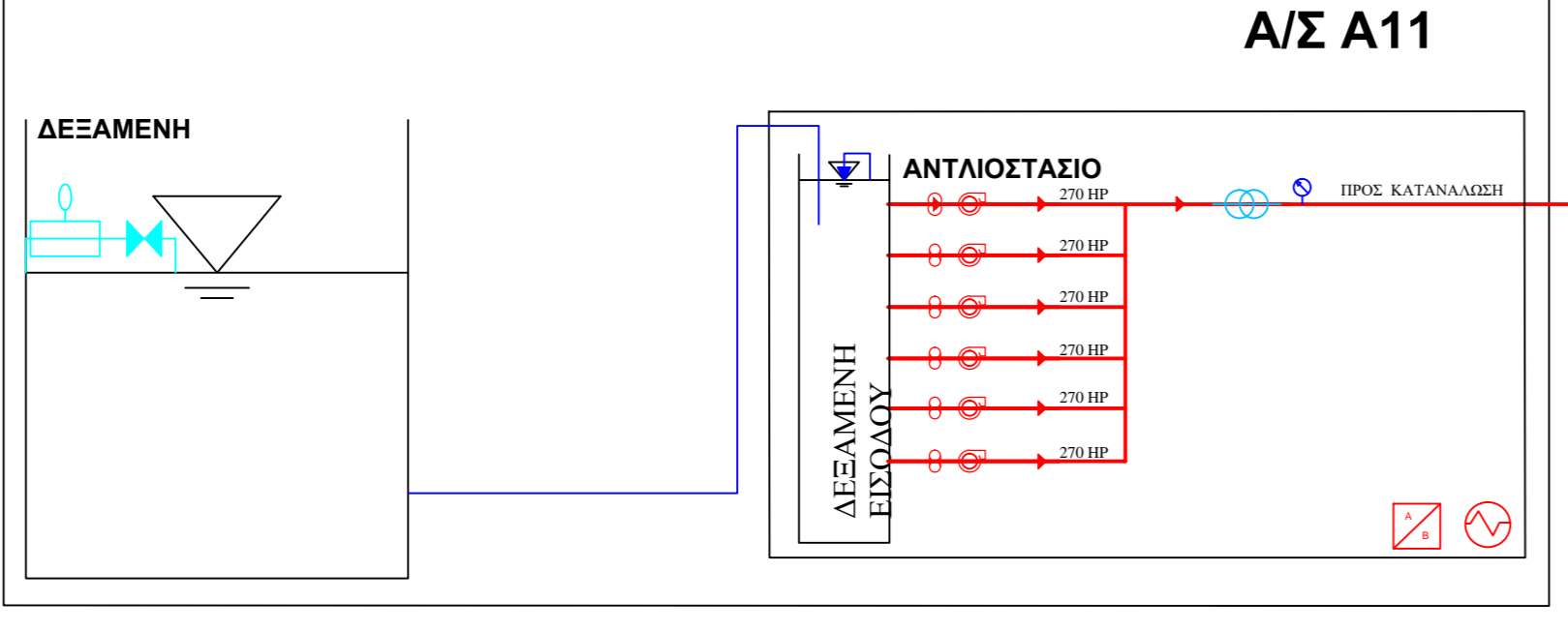
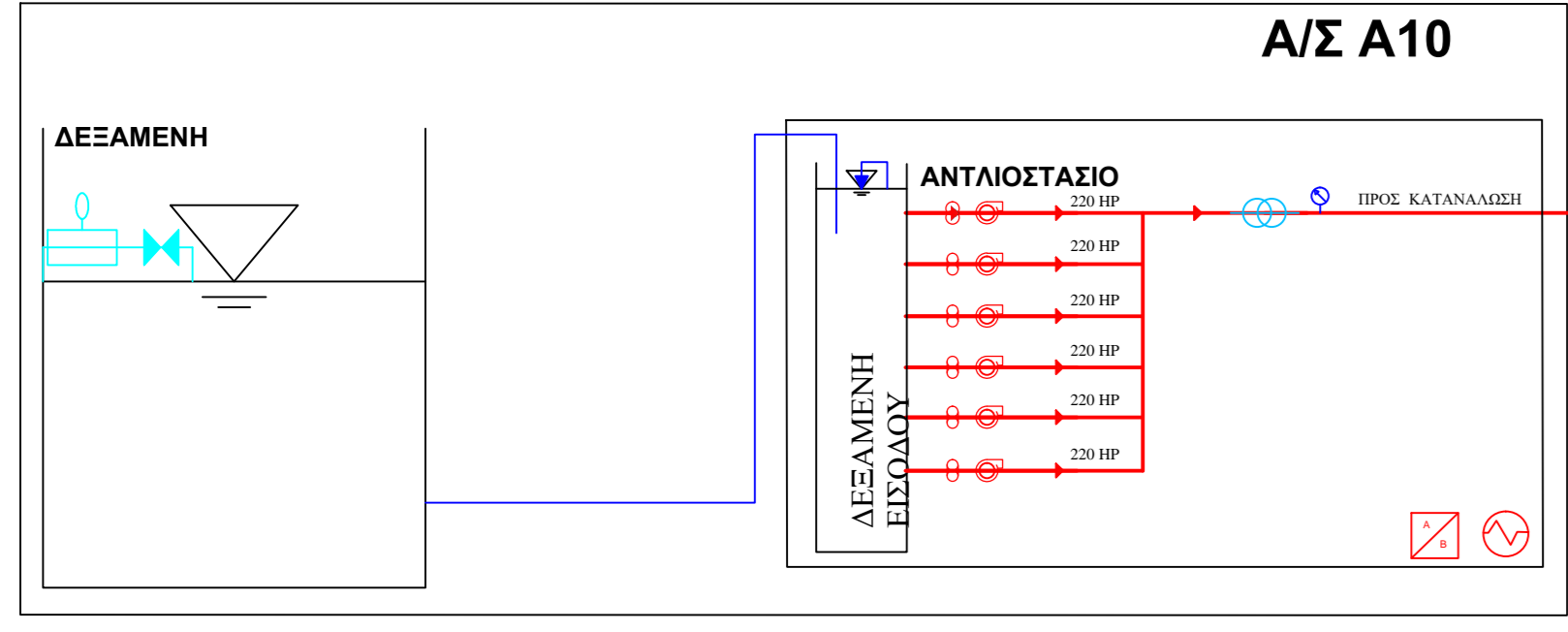
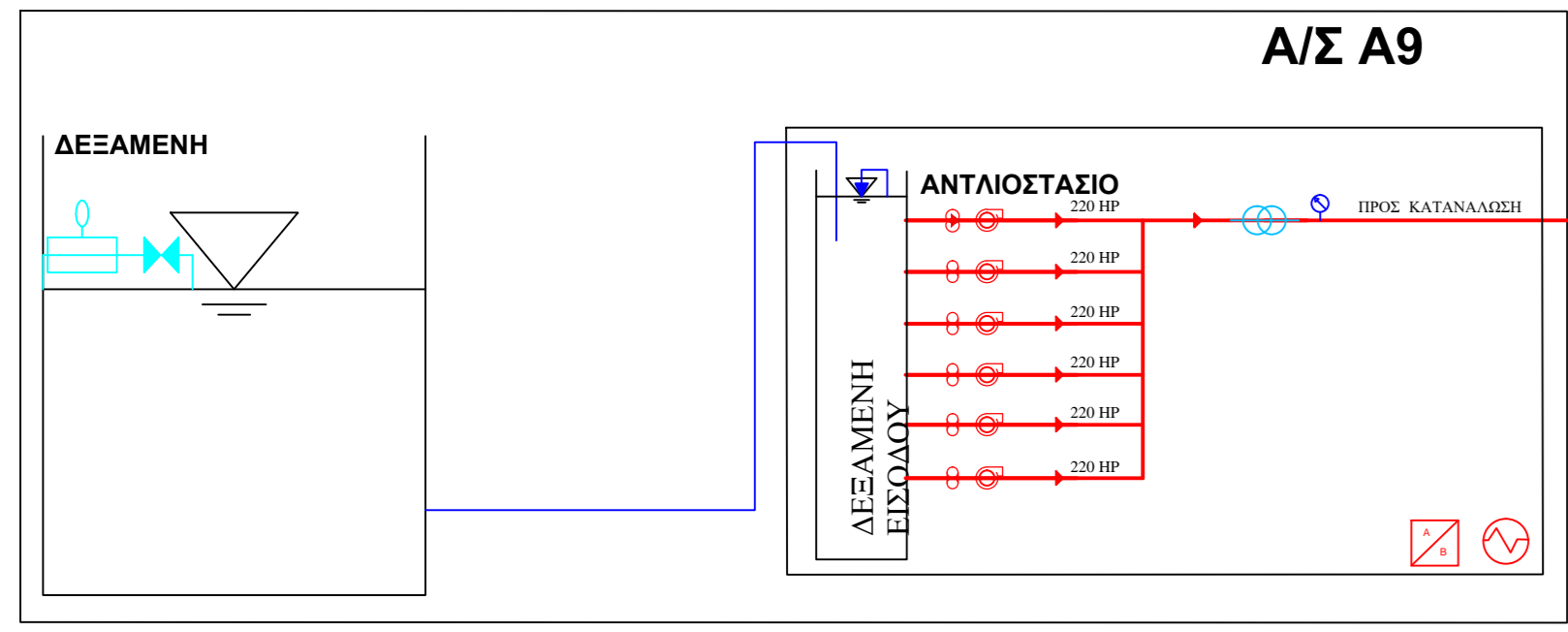


Α/Α	Κωδικός Ονομασία Σταθμού	Είδος Σταθμού
1	A9	Τοπικός Σταθμός Ελάχιστων Αρδύσεων
2	SMPAK1	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
3	SMPAK2	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
4	SMPAK3	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
5	SMPAK4	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
6	SMPAK5	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
7	SMPAK6	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
8	SMPAK7	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
9	SMPAK8	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
10	SMPAK9	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
11	SMPAK10	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
12	SMPAK11	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
13	SMPAK12	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
14	SMPAK13	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
15	SMPAK14	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
16	A10	Τοπικός Σταθμός Ελάχιστων Αρδύσεων
17	SMPAK15	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
18	SMPAK16	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
19	SMPAK17	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
20	SMPAK18	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
21	SMPAK19	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
22	SMPAK20	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
23	SMPAK21	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
24	SMPAK22	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
25	SMPAK23	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
26	SMPAK24	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
27	A11	Τοπικός Σταθμός Ελάχιστων Αρδύσεων
28	SMPAK25	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
29	SMPAK26	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
30	SMPAK27	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
31	SMPAK28	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
32	SMPAK29	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
33	SMPAK30	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
34	SMPAK31	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
35	SMPAK32	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
36	SMPAK33	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
37	SMPAK34	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
38	SMPAK35	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
39	SMPAK36	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
40	SMPAK37	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
41	SMPAK38	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
42	A12	Τοπικός Σταθμός Ελάχιστων Αρδύσεων
43	SMPAK39	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
44	SMPAK40	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
45	SMPAK41	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
46	SMPAK42	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
47	SMPAK43	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
48	SMPAK44	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
49	SMPAK45	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
50	SMPAK46	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
51	SMPAK47	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
52	SMPAK48	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
53	SMPAK49	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
54	A13	Τοπικός Σταθμός Ελάχιστων Αρδύσεων
55	SMPAK50	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
56	SMPAK51	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
57	SMPAK52	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
58	SMPAK53	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
59	SMPAK54	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
60	SMPAK55	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
61	SMPAK56	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
62	SMPAK57	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
63	SMPAK58	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
64	SMPAK59	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
65	SMPAK60	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
66	SMPAK61	Σταθμό Μέτρησης Παροχής Κλιμαίου Αγιαίου
67	MET	Μετεωρολογικός Σταθμός



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΚΑΤΑΘΛΙΠΤΙΚΟΣ ΑΓΓΙΟΣ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΡΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ
ΒΑΡΥΤΙΚΟΣ ΑΓΓΙΟΣ	ΜΕΤΡΙΤΗΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΔΕΣΑΜΕΝΗΣ
ΔΕΣΑΜΕΝΗ	ΓΕΩΤΡΗΣΗ
ΑΝΤΛΙΑ	ΥΔΡΟΛΗΨΙΑ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΠΑΡΟΧΟΜΕΤΡΟ	ΜΕΤΡΙΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ
INVERTER	ΜΕΤΡΙΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
SOFT STARTER (ΟΜΑΔΟΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ)	ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΥΘΕ
	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ
	ΣΗΜΕΙΟ ΜΕΤΡΙΣΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΑΓΓΙΟΥ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΕΡΡΩΝ
Τ.Ο.Ε.Β. ΝΙΓΡΙΤΑΣ

«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΘΕΣΗ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΤΗΛΕΜΕΤΡΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΔΙΑΡΡΟΩΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ Τ.Ο.Ε.Β. ΝΙΓΡΙΤΑΣ»

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: **M0**
ΚΩΔΙΚΟΣ: N.T.S.
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ:
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2018

ΜΟΝΟΓΡΑΜΜΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΡΔΕΥΣΗΣ Τ.Ο.Ε.Β. ΝΙΓΡΙΤΑΣ

ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ		ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΤΟΕΒ ΝΙΓΡΙΤΑΣ	
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ			
ΜΠΕΡΝΙΔΑΚΗΣ ΗΛΙΑΣ Ε. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΜΠ		ΧΥΤΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΡΟΕΔΡΟΣ Δ.Ε. ΤΟΕΒ ΝΙΓΡΙΤΑΣ	